

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра микробиологии

Базыльчик
Татьяна Николаевна

Сальмонеллез у детей

Аннотация
к дипломной работе

Научный руководитель:
кандидат биологических
наук, доцент Фомина О.В.

Минск, 2015

АННОТАЦИЯ

Дипломная работа на тему “Сальмонеллез у детей”.

Исследования проводились на базе УЗ “Городская детская инфекционная клиническая больница” г. Минска в течении 2008 – 2013 гг.

Объем дипломной работы составляет 53 страницы, на которых размещены 3 рисунка и 8 таблиц. При написании диплома использовалось 29 источников.

Объектом исследования являлись бактерии рода *Salmonella* выделенные из испражнений и крови больных детей.

Целью данной работы являлась идентификация выделенных от больных детей возбудителей сальмонеллеза бактериологическим и серологическим методами. В дипломную работу входит введение, две главы, выводы, итоговое заключение.

Во введении обоснована актуальность выбранной темы, поставлена цель, задача, объект исследования.

В первой главе дипломной работы рассматривается классификация, характеристика представителей рода *Salmonella*, сальмонеллезная инфекция у детей: патогенез, клиника, формы, осложнения инфекции, лечение.

Во второй главе рассмотрены бактериологический и серологический методы исследований микроорганизмов.

В заключение даны основные выводы: сезонность заболевания; динамика заболеваемости сальмонеллезом в исследуемый период; заболеваемость сальмонеллезом в г. Минске и Минском районе; рекомендации по профилактике в борьбе с инфекцией.

THE MINISTRY OF EDUCATION OF THE REPUBLIC OF BELARUS

BELARUSIAN STATE UNIVERSITY

BIOLOGY FACULTY

Department of microbiology

Bazylchyk
Tatsiana Nikolaevna

Salmonellosis in children

Abstract
diploma thesis

Supervisor: Ph. Sciences,

associate Professor O. V. Fomina

Minsk, 2015

ABSTRACT

Thesis on “ Salmonellosis in children.”

Research was conducted on the basis of me “City children's infectious clinical hospital”, Minsk during 2008 – 2013

The volume of the thesis is 53 page, which has 3 risunok and 8 tables. When writing a diploma was used 29 sources.

The object of the study was the bacteria of the genus Salmonella selected from feces and blood of diseased children.

The aim of this work was to identify isolated from patients of the children of Salmonella bacteriological and serological methods. In the thesis includes an introduction, two chapters, conclusions, final opinion.

In the introduction the urgency of the chosen topic, the aim, the goal, the object of study.

In the first Chapter of the thesis deals with the classification, characteristic of the genus Salmonella , Salmonella infection in children: pathogenesis, clinical picture, the forms, complications of infection, treatment.

The second section describes the bacteriological and serological methods studies of microorganisms.

The article concludes with the main conclusions: seasonality of the disease; the incidence of salmonellosis in the study period; the incidence of salmonellosis in Minsk and the Minsk region; recommendations on prevention in the fight against infection.